Persona Responsable Europea, Proveedor y Fabricante: Balboa Chemical, S.L. www.flowquimica.es info@flowauimica.es +34 91 808 25 29 C/ Dinamismo.3 P.I. Los Olivos 28906 Getafe Madrid, Spain





## **FLOW PLASTI** PLASTIFICANTE MORTERO

*I-0126* 

Evita la segregación de agua en el mortero fresco y facilita su puesta en obra. Espacialmente indicado en morteros de asiento de fábrica de ladrillos, bloques, revocos, enfoscados, etc., así como en morteros estabilizados.

## Modo de empleo

Diluir el producto en el agua de amasado. No añadirlo directamente sobre la mezcla seca, cemento, raya, arena. - AMASADO A MANO: 0,2% en peso de cemento (100 grs./saco de cemento de 50 Kg.). AMASADO EN HORMIGONERA: 0,1% en peso del cemento (50 grs./saco de cemento de 50 Kg.).

Transparente Apariencia Color Marrón Olor Leve 9.6 - 10.4pH 1080 kg/m<sup>3</sup> Densidad Descripción química

Disolución acuosa de ácidos inorgánicos

**Peligro** 

Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. - P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Acido sulfurico, mono-C10-16-alquil ésteres, sales de sodio (CAS 68585-47-7) Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 ºC). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UFI: MWCM-DCHV-T00W-NC31

